



#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas	Respuestas
1	30-06-2022 14:43	P	¿Con el fin de asegurar un servicio técnico mínimo, se le exigirá al representante en Chile de la marca del brazo ofertado, que cuente con una oficina o taller propio con espacio para recepcionar el vehículo en Chile y no tener que tercerizar todos los servicios? Esto con la finalidad de poder garantizar a los respectivos Cuerpos de Bomberos un mínimo de calidad y servicios a ofrecer, sobre todo cuando el valor de las unidades son elevadas.	El servicio técnico para todos los elementos del vehículo (chasis, unidad bomberil y brazo articulado) debe ser autorizado por los fabricantes de éstos. Referente a la EXISTENCIA de un lugar físico remítase a lo indicado en la respuesta de la pregunta N°19.
2	01-07-2022 18:58	P	Dado que comienza el período de vacaciones en Europa, meses de julio y agosto, habrán fabricas prácticamente cerradas o detenidas, se solicita que se extienda el plazo de presentación de ofertas para el mes de septiembre.	Ver aclaración N° 1
3	01-07-2022 19:00	P	Existiendo la contingencia de Europa, los problemas en la logística y cadena de producción, se solicitan al menos 100 días más para el tiempo de entrega	Se acepta agregar 150 días al plazo de entrega, quedando en total en 550 días
4	04-07-2022 8:57	P	el presupuesto es referencial?	No
5	04-07-2022 8:57	P	El plazo de entrega es referencial?	Es materia de la oferta
6	07-07-2022 14:24	P	Punto N° 2.1.3 de BAses Técnicas, se menciona "Color rojo y negro como Q-4. Favor aclarar colores, ya que RAL3026 no corresponde.	El código de los colores serán indicados una vez adjudicado el proyecto
7	07-07-2022 14:26	P	Punto N°2.1.5.6 de Bases Técnicas, Se solicita que este sistema se elimine. Ya no son requeridos por los chasis y tecnologías actuales.	De no contar con Turbo-Timer, deberá detallar y respaldar sistema similar, o equivalente técnico que asegure la integridad y correcto enfriamiento y lubricación del turbo alimentador antes de la detención del motor.
8	07-07-2022 14:28	P	Favor indicar cual es la corriente 24 V CC	24 Volts, corriente continua
9	07-07-2022 18:22	P	¿Debe ser el carrozado y brazo de montaje de una sólo empresa constructora?	No. Pueden ser de empresas diferentes. Sin embargo, el proveedor en Chile debe ser representante autorizado por el fabricante, de ambas marcas en suelo nacional. Se exigirá misma documentación que en el resto de los componentes de la unidad. (Chasis, carrozado y unidad aérea)
10	08-07-2022 12:20	P	Cuanto es el presupuesto total asignado para este proyecto?	Ver respuesta 4



#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas	Respuestas
11	08-07-2022 12:20	P	En relación al periodo de vacaciones en Europa, se podrán aplazar los plazos de presentación de Ofertas?	Pregunta 2
12	08-07-2022 12:21	P	En relación al punto 2.4.1 de las bases técnicas que indica "La cesta debe ser construida en aluminio reforzado, con barandas y sensores." Para evitar malos entendidos, se entiende que para lograr la resistencia mecánica requerida, la única forma de construir una cesta que transporte personal es utilizar acero en su esqueleto y aluminio para el resto de la estructura. Entendemos que a esto se refiere el requerimiento referido, favor confirmar.	Sí. El esqueleto de la cesta (componentes estructurales) deben ser de acero. El resto de la estructura debe ser de aluminio reforzado.
13	08-07-2022 12:21	P	En relación a la instalación de servicios técnicos, será necesario acreditar la ubicación de los talleres en la zona dentro de las ofertas?	Sí
14	08-07-2022 12:21	P	En relación a las instalaciones físicas de servicio técnico, el criterio de puntuación entre oferentes que si tengan taller en la zona (región o ciudad), será el mismo que para quienes no tengan al momento de presentar la oferta y que simplemente presenten el compromiso de tenerlo en caso de ser adjudicado?	Sí
15	08-07-2022 12:21	P	En el punto 2.8.1 de las bases técnicas que indica "Con capacidad de desalojo de a lo menos 4.725 LPM a 10 bares en baja presión a 3 metros de altura medido al centro de la bomba (Norma EN 1028-2 o equivalente)." Considerando los rangos establecidos en la norma EN 1028-2, 10-4000 lo que significa 4.000 lpm a 10 bar y 3 mca de succión. Es posible que la Bomba pueda ser de 4.000 LPM a 10 bares a 3 metros de columna de agua?	Debe ser a lo menos 4725 LPM
16	08-07-2022 12:22	P	En relación al punto 7° de las Bases Administrativas ítem 6-7-8-9-11, en donde se indica: Documento emitido en Chile: firma autorizada ante notario en territorio nacional Documento emitido en extranjero: en original apostillado. Se entiende que puede ser cualquiera de esos documentos a presentar, no siendo obligatorio que sea solo apostillado?	Si el documento es emitido en el extranjero, debe ser orginial y apostillado. En el caso de que se emitido en suelo nacional, debe ser con firma autorizada ante notario. En cualquiera de los dos casos anteriores, el documento debe ser emitido por el fabricante, si corresponde de acuerdo a las BBAA y BBTT.



#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas	Respuestas
17	08-07-2022 12:23	P	En el Punto N° 2.1.3 de Bases Técnicas, se menciona "Color rojo y negro como Q-4. Por favor se solicita ser mas especificos en este punto, ya que como Oferente participante no es nuestra obligación el conocer los detalles tecnicos de pintura de la unidad de la compañía indicada.	Pregunta 6
18	08-07-2022 12:23	P	Las ofertas a presentar pueden ser en Euros?, ni bases administrativas ni bases tecnicas indican la moneda en la cual se puede ofertar	La oferta debe ser presutada en Euros.
19	08-07-2022 12:23	P	En las bases administrativas se exige certificado de servicio técnico con nombre, dirección, teléfono y correo electrónico para chasis, carrozado y brazo, sin embargo en bases técnicas autoriza a presentar certificado de existencia de servicio técnico, 90 días después de la adjudicación sin formalidad alguna, lo que es completamente incompatible entre uno y otro requerimiento.	Para la presentación de ofertas se deberá acreditar quién realizará el servicio técnico de la forma indicada en las bases administrativas. Referente a lo señalado en las bases técnicas el oferente deberá acreditar la EXISTENCIA del servicio técnico en el plazo indicado. En caso de no cumplir necesariamente se deberá poner término inmediato al contrato y proceder al cobro de las garantías bancarias pertinentes, además de las sanciones de acuerdo al Manual de Procedimientos para la Adquisición de Material Bomberil.
20	08-07-2022 12:24	P	En el punto 1.10 de las bases técnicas solicita un certificado de Performance del equipamiento ofertado. Que es este certificado y por quien debe ser emitido?	Documento que indique a capacidad máxima del chasis por eje.
21	08-07-2022 12:24	P	En el punto 1.11 de las bases técnicas respecto a los planos del vehículo. Se solicita un plano por cada vista o es un plano que incluya todas las vistas?	1 PLANO POR CADA VISTA
22	08-07-2022 12:24	P	En el punto 2.1.5.1 de las bases tecnicas en donde indica cumplimiento de norma EURO 5. Es sabido que frente a los largos plazos de entrega actuales este equipo será suministrado cuando la norma mínima aplicable en Chile, sea EURO 6, se recomienda aceptar EURO 6 de modo de cumplir con la normativa de emisiones vigentes al momento de la entrega.	Se acepta EURO VI

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas	Respuestas
23	08-07-2022 12:24	P	En el punto 2.1.9.5. donde indica "Enchufe para instalación de notebook y otros accesorios como cargador de linternas portátiles, cargador USB y cargador de equipos de radio, en la cabina.". Se entiende que el enchufe para instalación de notebook debe ser de 220v	Si, el enchufe debe ser de 220 v con alimentación necesaria para su funcionamiento.
24	08-07-2022 12:25	P	Respecto al punto 2.8.2 de la bases tecnicas que indica "De acero, mínimo de 1000 litros.". No se entiende este requerimiento que está absolutamente fuera del estándar de los carrozadores de este tipo de vehículos. Se solicita aceptar materiales mas livianos tales como Polímeros plásticos, GRP u otros.	Se acepta acero inoxidable, PRFV o polimeros. En cualquier caso, el estanque debe resistir al menos 6 BAR de presión al ser alimentado.
25	08-07-2022 12:25	P	En relación a los plazos de entrega, es sabido que los plazos de entrega a nivel mundial están absolutamengete retrasados y las fabricas de chasis nos han informado que, a causa de la falta de componentes, los plazos de entrega actuales son estimados rondan por los 14 meses en fábrica, haciendo imposible cumplir con el plazo de entrega de 450 días requerido, favor considerar mínimo 150 días más, en el mejor de los escenarios.	PREGUNTA 3
26	08-07-2022 12:25	P	En relación a los plazos de entrega, los proveedores de chasis entregan solo fechas estimadas y no comprometen fechas específicas de entrega, dada la contingencia mundial, favor indicar que ocurre si por motivos de contingencia mundial existen atrasos no atribuibles al proveedor.	El plazo de entrega es materia de la oferta, teniendo presente lo indicado en la pregunta N° 3. El plazo ofertado debe considerar las condiciones actuales para provisión de materiales, fabricación, transporte y otros, teniendo presente las condiciones mundiales actuales. Las situaciones de fuerza mayor deben ser acreditadas de acuerdo a lo indicado en la clausula 16 de las BBAA.
27	08-07-2022 22:31	P	¿se puede realizar una presentación del producto y marca, al cuerpo de bomberos y compañía mientras esta en proceso de licitación?	Refierase a las BBAA, clausula N° 20.
28	08-07-2022 22:35	P	Punto 2.4. Las Cestas de los brazos articulados son comúnmente construidos en acero. se solicita el cambio de acero para la estructura principal.	Pregunta 12



#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas	Respuestas
29	08-07-2022 22:36	P	Punto 2.4.5 la dimensión de Fondo 1.150mm, ¿es interna o externa?	Dimensión interna
30	08-07-2022 22:37	P	Punto 2.4.20 ¿Qué tipo de válvula de cierre se requiere?	SeA1:E32rá materia de la oferta.